

Amendments to the Specification

Please replace the paragraph beginning on page 26, line 23, with the following:

- figure 1 illustrates the sequences of the peptides derived from the C and NS3 proteins which were studied. To simplify matters, the various peptides have been called 1C to 6C and 8N to 29N; 8N1007-1037 (SEQ ID NO: 7); 8N1007-1021 (SEQ ID NO: 26); 8N1011-1025 (SEQ ID NO: 27); 8N1015-1029 (SEQ ID NO: 28); 8N1019-1033 (SEQ ID NO: 29); 8N1020-1034 (SEQ ID NO: 30); 8N1024-1037 (SEQ ID NO: 31); 15N1174-1195 (SEQ ID NO: 14); 15N1174-1188 (SEQ ID NO: 32); 15N1178-1192 (SEQ ID NO: 33); 15N1181-1195 (SEQ ID NO: 34); 28N1524-1553 (SEQ ID NO: 24); 28N1524-1538 (SEQ ID NO: 35); 28N1528-1542 (SEQ ID NO: 36); 28N1529-1543 (SEQ ID NO: 37); 28N1534-1548 (SEQ ID NO: 38); 28N1538-1552 (SEQ ID NO: 39); 28N1540-1553 (SEQ ID NO: 40); 18N1246-1275 (SEQ ID NO: 17); 18N1246-1260 (SEQ ID NO: 41); 18N1250-1264 (SEQ ID NO: 42); 18N1255-1269 (SEQ ID NO: 43); 18N1261-1275 (SEQ ID NO: 44); 1C19-47 (SEQ ID NO: 1); 2C31-57 (SEQ ID NO: 2); 1C19-33 (SEQ ID NO: 45); 1C27-41 (SEQ ID NO: 46); 2C31-45 (SEQ ID NO: 47); 2C43-57 (SEQ ID NO: 48); 5C127-149 (SEQ ID NO: 5); 6C148-173 (SEQ ID NO: 6); 5C127-141 (SEQ ID NO: 49); 5C131-145 (SEQ ID NO: 50); 5C134-148 (SEQ ID NO: 51); C141-155 (SEQ ID NO: 52); 6C148-163 (SEQ ID NO: 53); 6C152-166 (SEQ ID NO: 54); 6C159-173 (SEQ ID NO: 55); 16N1190-1212 (SEQ ID NO: 15); 16N1190-1204 (SEQ ID NO: 56); 16N1192-1206 (SEQ ID NO: 57); 16N1196-1210 (SEQ ID NO: 58); 16N1199-1212 (SEQ ID NO: 59); 19N1275-1304 (SEQ ID NO: 18); 19N1275-1289 (SEQ ID NO: 83); 19N1279-1293 (SEQ ID NO: 84); 19N1283-1297 (SEQ ID NO: 85); 19N1290-1304 (SEQ ID NO: 86); 10N (SEQ ID NO: 9); 10N1052-1066 (SEQ ID NO: 60); 10N1056-1070 (SEQ ID NO: 61); 23N (SEQ ID NO: 20); 23N1377-1391 (SEQ ID NO: 62); 23N1381-1395 (SEQ ID NO: 63); 23N1383-1397 (SEQ ID NO: 64); 23N1389-1403 (SEQ ID NO: 65); 27N (SEQ ID NO: 23); 27N1495-1509 (SEQ ID NO: 66); 27N1500-1513 (SEQ ID NO: 67); 29N (SEQ ID NO: 25); 29N1554-1568 (SEQ ID NO: 68); 29N1565-1579 (SEQ ID NO: 69);